

nitente; *vagina* apice brunnea, angusta, pilosa. — Long. 11—12 mm.

Patria: Turkestan (Aulie-Ata).

Dem *A. Scrophulariae L.* sehr ähnlich, aber durch folgende Merkmale sicher spezifisch verschieden: bei *Scrophulariae* ist der Clypeus tief und rund ausgeschüttet, in der Mitte viel kürzer; die Fühler sind länger, besonders das 3. Glied deutlich länger und gegen das Ende ein wenig verdickt; das Obergesicht schwach aber deutlich gewölbt mit deutlicher Stirnfurche; der Scheitel ist doppelt so lang und nicht breiter als lang; Gesicht, Oberkopf, Mesonotum und Mesopleuren sind fein gerunzelt und nur hier und da mit deutlichen Punkten; das Rückenschildchen ist höckerig erhaben und überall deutlich punktiert; ausserdem sind bei *Scrophulariae* Mandibeln und Palpen sowie die Schenkel schwarz, während Kopf und Thorax reichlicher gelblichweiss gezeichnet sind.

Die Typen gehören dem Naturhist. Museum in Moskau.

Drei neue Syzygoniides aus Australien. (Hym.)

Von Fr. W. Konow, p.-Teschendorf.

1. Gen. Perga Leach.

1. *P. Kohli n. sp. ♂♀.* Nigra, nitida; abdominis dorso chalybaeo-micante; palpis, mandibulis — apice piceo excepto —, labro, clypeo, temporibus usque ad oculorum fastigium, antennis, maris tuberculis antennalibus, utrobique macula elongata orbitali juxta antennas sita, 2 vittis verticalibus, feminae facie inferiore inde ab ocello anteriore pallide flavis; maris lobis lateralibus pronoti, mesopleurorum et metapleurorum maculis, scutello — limbo apicali nigro excepto — ex albido flavis; feminae pronoti margine extremo posteriore subelato piceo; abdomine nigro, maris lateribus late et ano rufis, feminae ano extremo rufato; pedibus maris flavis, coxis omnibus et trochanteribus anticis nigris; feminae pedibus nigris, femoribus anticis flavis, tibiis tarsisque omnibus e flavo albidis. Alis hyalinis, feminae superiorum dimidio apicali dilute fusco; venis et stigmate maris rufescentibus feminae fuscis.

Elongato-ovata, nitida; capite pone oculos maris evidenter, feminae vix angustiore; facie sparsim flavo-pilosula; clypei

apice truncato-emarginato; antennis brevissimis; 3 articulis intermediis crassis, crassitudinee crescentibus et a clava vix discretis; articulo tertio longitudine crassitudinem suam apicalem aequante, 2 insequentibus longitudine sua duplo vel triplo latioribus; clava pallidiore, 4 articulos praecedentes longitudine superante; fronte inter tuberculos antennales magnos profunde sulcatim impressa; ocello anteriore vix depresso; facie superiore et vertice nitentibus, ♂ densius, ♀ sparsim punctatis; vertice longitudine sua sesqui latiore, vix elato, linea tenui vix impressa dimidiato; prouoto crasse et subrugose non dense punctato; mesonoti parte anteriore subdepressa, dense rugoso-punctata, breviter cano-pilosa; cetera parte deplanata, nitente, sparsim punctata; carina laterali acuta, interiore obtusa, fere obsoleta; scutello magno, transverso, subdeplanato, nitidissimo, paucis punctis obsito, medio vix sulcatim impresso; mesopleuris nitidis, sparsim punctatis; abdominis dorso vix conspicue, apicem versus densius sculpturato et sparsim punctato. Alarum cellula prima cubitali 2a longiore; tertia 2 anteriores unitas longitudine aequante; nervo tertio cubitali valde obliquo et curvato. — Long. 15—17 mm.

Patria: Australia (Port Denison, Queensland).

Die Art trägt ihren Namen zu Ehren des um die Wissenschaft so hoch verdienten Herrn Custos *F. F. Kohl*, der mir freundlichst den Bestand des K. K. Hof-Museums in Wien an *Perga*-Arten zur Ansicht verstattet hat. Die Type gehört diesem Museum.

2. Gen. *Heptacola* n. g.

(aus ἑπτά = sieben und λόγος = Glied, d. i. mit siebengliedrigen Fühlern.)

Syzygoniidum genus. Iisdem fere gaudet characteribus ac *Perga* genus; sed corpus magnitudine intermedium, saepius chalybaeum; caput crassum, sincipite convexo, utrobique nec depresso nec a temporum parte media carinatim diviso; palpis maxillaribus tenuibus, gracilibus; labialibus multo crassioribus; antennis gracilibus, ante clavam 6-articulatis, articulo tertio ceteris longiore; ocellis superioribus mox sub linea oculos tangente positis. Mesonoti lobi laterales binis carinis longitudinalibus, inter se magis distantibus instructi, exteriore acuta vel obtusa, interiore interdum obsoleta; scutellum fere triangulare, apice obtuso, prominentiis apicalibus parum inter se distantibus. Feminae vagina apicem versus dilatata. Alarum cellula tertia cubitalis elongata, apice recte praecisa.

In die neue Gattung gehören ausser den beiden folgenden Arten auch: *H. Leachi Westw.* ♂♀, *amenaida Kirby* ♂♀, *Halidayi Westw.* ♀, *dentata Kirby* ♀ und *jucunda Kirby* ♀.

1. **H. Buysconi** n. sp. ♂♀. Chalybaeo-nigra; palpis, labro, mandibulis — apice nigro excepto —, clypei apice aut maculis, tuberculis antennalibus, genarum et temporum majore parte, 2 vittis latis verticalibus, pronoti limbo posteriore et laterali, tegulis, mesopleurorum vitta, metapleurorum macula, abdominis lateribus e flavo albicantibus; mesonoti macula media et carina externa scutelloque pallide flavis; ventre albido, segmentis fusco-marginatis; antenuis rufescentibus, articulis 2 basalibus nigris, clavae apice interdum fusco; pedibus fulvescentibus; coxis, trochanteribus, tibiis magis albicantibus; coxarum anteriorum summa basi, posticarum dimidio basali, femoribus posticis fere totis, tibiarum posticarum apice nigris, femoribus anterioribus magis minusve fuscatis. Alis hyalinis, superiorum dimidio apicali dilute infuscato.

Crassiuscula; capite pone oculos non angustato; clypeo antice late emarginato; medio transversim fracto; facie inferiore, clypeo, labro, temporibus vix punctatis, glabris, nitentibus; antennis gracilibus, articulo tertio subcurvato, insequente duplo longiore; clava brevi, 2 articulos praecedentes longitudine vix aequante; facie superiore ter impressa; ocello inferiore depresso, ocellis superioribus acclivibus; faciei parte superiore et sincipite densius punctatis et pube brevissima vix conspicua obtectis, intervallis subnitentibus; vertice magno, vix determinato; mesonoti parte anteriore densissime punctata, opaca, pube brevi fusca obtecta, parte posteriore crassius et minus dense punctata, nitente; scutello convexo, medio non vel vix foveolatim impresso, sparsim punctato, nitente, sparsim et breviter nigro-pilosulo; abdominis dorso dense et subtiliter sculpturato, fortiter chalybaeo-nitente; maris interdum segmentis 2 anterioribus pallidis; feminae vagina apice emarginata. Alarum cellula prima cubitali dimidium secundae vix aequante, tertia 2 anteriores unitas longitudine superante. — Long. 10—16 mm.

Patria: Australia (Tasmania).

Domini R. du Buysson, viri clarissimi et de rerum naturalium scientia optime meriti in honorem species egregia denominetur. Exemplaria typica in Museo Parisiensi conservantur.

2. **H. Mocsaryi** n. sp. ♀. Nigra; macula magna pone oculos sita, interdum sincipitis et occipitis maiorem partem tegente, in temporibus et genis longius decurrente, in vertice

angustam vittam medianam nigrat relinquentem, mesopleurorum maiore parte, abdominis lateribus rufis; palpis nigris apice rufescensibus; labro interdum piceo; tarsis apicem versus piceis vel rufescensibus; abdominis dorso chalybaeo-nigro; segmentorum intermediorum maculis lateralibus rufis ad marginem anteriorem praeductis, fasciam medio late interruptam simulantibus. Alis fuscis, sub stigmate et in area radiali magis obscuratis, inferioribus dilutioribus; venis et stigmate nigris.

Subelongata, nitida; capite crasso, thorace vix angustiore, pone oculos fere dilatato; labro medio depresso, glabro, nitente, angulis lateralibus paucis setis nigris obsitis; clypeo medio transversim fracto, apice late emarginato, angulis lateralibus obtusiusculis; antennis gracilibus, articulo tertio 4o sesqui longiore, articulis 4—6 inter se fere aequilongis; clava 2 articulos praecedentes longitudine fere aequante; genis super antennas fere acute fractis; ocello anteriore in fovea lata sed non profunda sito, superioribus subacclivibus; vertice crasso, longitudine sua fere latiore, medio sparsim, sulcis verticinis densius punctatis; pronoto densissime punctulato, fere opaco, pube brevissima obtecto, ante marginem posteriorem sulcatim impresso, glabro, nitente; mesonoto brevi, sparsim et crasse punctato, nitente, ante scutellum profundius impresso et medio sulcato; lobi medii parte anteriore declivi densius et subtiliter punctata et brevissime pilosa; scutello convexo, sparsim punctato, minus nitido, medio non vel vix foveolatim impresso; mesopleuris nitidis, paucis punctis crassioribus obsitis; abdominis dorso subtiliter sculpturato, parum nitente; vagina apice fortius incrassata, breviter pilosa; alarum cellula prima cubitali parva, secundae tertiam partem vix aequante; tertia 2 anteriores unitas longitudine multo superante. — Long. 17 mm.

Patria: Australia (N. S. Wales).

Die Type, deren Ansicht ich der Liebenswürdigkeit des Herrn *A. Mocsary* verdanke, befindet sich im Ungarischen National-Museum. Dem verehrten Custos desselben zu Ehren empfängt die Art ihren Namen.

Ueber *Pteronus dispar* Brischke. (Hym.)

Von Fr. W. Konow, p.-Teschendorf.

Den *N. dispar* Brischke (nicht *Zaddach*, wie ich versehentlich geschrieben habe) habe ich bisher geglaubt für identisch mit *Pt. Bergmanni* Dahlb. halten zu sollen. Nun